

	<p>1812SC332KAT1A\SB</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1812SC332KAT1A\SB</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 3300PF 1.5KV X7R 1812</p> <p>Datenblätter:  1812SC332KAT1A\SB.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	1812SC332KAT1A\SB
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 3300PF 1.5KV X7R 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	1500V (1.5kV)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Voltage
Kapazität	3300pF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.100" (2.54mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)



1812SC332KAT1A\SB ist neu im Original, Suche 1812SC332KAT1A\SB Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 1812SC332KAT1A\SB AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 1812SC332KAT1A\SB: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>1812SC272MAT1A AVX Corporation CAP CER 2700PF 1.5KV X7R 1812</p>	 <p>1812SC332KATME AVX Corporation CAP CER 3300PF 1.5KV X7R 1812</p>	 <p>1812SC272KAT1A\SB AVX Corporation CAP CER 2700PF 1.5KV X7R 1812</p>	 <p>1812SC272KAT1A AVX Corporation CAP CER 2700PF 1.5KV X7R 1812</p>
 <p>1812SC271MATME AVX Corporation CAP CER 270PF 1.5KV X7R 1812</p>	 <p>1812SC332KAT3A\SB AVX Corporation CAP CER 3300PF 1.5KV X7R 1812</p>	 <p>1812SC332MAT1A\SB AVX Corporation CAP CER 3300PF 1.5KV X7R 1812</p>	 <p>1812SC272KAT9A AVX Corporation CAP CER 2700PF 1.5KV X7R 1812</p>

heiße Teile

Mehr

 1812SC182KAT1A	 1812SC182MAT1A	 1812SC221KAT1A	 1812SC221KAT1A\SB	 1812SC221MAT1A\SB
 1812SC222JAT1A	 1812SC222KAT1A	 1812SC222KAT1AJ	 1812SC222KAT1A\SB	 1812SC222KAT3A\SB
 1812SC222KAT9A	 1812SC222KATBE	 1812SC222KATME	 1812SC222MAT1A	 1812SC222MAT1A\SB
 1812SC222MAT3A\SB	 1812SC222MAT9A	 1812SC222MATME	 1812SC222ZAT1A	 1812SC222ZATME
 1812SC271MATME	 1812SC272KAT1A	 1812SC272KAT1A\SB	 1812SC272KAT9A	 1812SC272MAT1A
 1812SC332KAT3A\SB	 1812SC332KATME	 1812SC332MAT1A	 1812SC332MAT1A\SB	 1812SC332MAT3A
 1812SC332MAT3A\SB	 1812SC392MATME	 1812SC470JAT1A	 1812SC470JAT1A\SB	 1812SC470KAT1A
 1812SC470KAT1A\SB	 1812SC471KAT1A	 1812SC471KAT1A\SB	 1812SC471KAT3A	 1812SC471KAT3A\SB
 1812SC471KAT9A	 1812SC471KATME	 1812SC471MAT1A	 1812SC471MAT1A\SB	 1812SC471MAT3A
 1812SC471MAT3A\SB	 1812SC471MATME	 1812SC472KAT1A	 1812SC472KATBE	 1812SC472KATME

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited